

# Call for Papers

## 講演論文募集

### スケジュールリング・シンポジウム 2025

<https://www.scheduling.jp/symposium/2025/>

#### 期日

2025年9月16日（火）～17日（水）

#### 会場

名古屋工業大学

〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町

#### 主催

スケジュールリング学会(<https://www.scheduling.jp/>)

#### 協賛学協会・団体(依頼中も含む) 学会

化学工学会 (<https://www.scej.org/>)

経営情報学会 (<https://www.jasmin.jp/>)

計測自動制御学会 (<https://www.sice.jp/>)

システム制御情報学会 (<https://www.iscie.or.jp/>)

人工知能学会 (<https://www.ai-gakkai.or.jp/>)

精密工学会 (<https://www.jspe.or.jp/>)

電気学会 (<https://www.iee.jp/>)

電子情報通信学会 (<https://www.ieice.org/>)

日本オペレーションズ・リサーチ学会 (<https://orsj.org/>)

日本機械学会 (<https://www.jsme.or.jp/>)

日本経営工学会 (<https://www.jimanet.jp/>)

日本生産管理学会 (<http://e-jspm.com/>)

#### 協会・団体

技術データ管理支援協会 (<https://www.masp-assoc.org/>)

日本技術士会 (<https://www.engineer.or.jp/>)

日本鉄鋼協会 (<https://www.isij.or.jp/>)

日本能率協会 (<https://www.jma.or.jp/>)

バリューチェーンプロセス協議会 (<https://vcpc.org/>)

#### 募集講演内容

##### スケジュールリングに関すること全般

##### ・スケジュールリング理論, スケジュールリング実践技術

最適化法(組合せ最適化, 連続最適化), 評価法, ヒューリスティクス, メタヒューリスティクス, 緩和法, ラグランジュ法, 列生成法, 制約プログラミング, シミュレーション, 知識獲得, 機械学習, 自律分散, ファジィなど

##### ・応用分野・技術

生産, 電子商取引, サプライチェーンマネジメント, システム設計, ネットワーク, プロジェクト管理, パッキング・カッティング, 計画業務, 物流, サービス, スポーツ, 交通・輸送, 教育, 医療・看護, 福祉, サービス科学, 意思決定支援システム, 次世代IT, 次世代エネルギー, 行政, 政策決定, 環境, 安心・安全, 建設, MOT など

##### ・事例

勤務表作成, 時間割作成, 経路探索, 配送計画, 要員配置, 企業経営, 設計支援, 保全, ソフトウェア開発, APS, ERP, CIM, リーン生産, JIT, スループット会計, クラウドコンピューティング, アセットマネジメント, 鉄道, ダイヤ編成, スマートグリッド, 4R(リフューズ, リデュース, リユース, リサイクル), 選挙 など

#### 講演要領

研究発表・事例発表とも, 25分程度(発表20分, 質疑5分)を予定しています。

プロジェクターを用意しますが, ノートパソコン・タブレット端末等は発表者が各自ご用意ください。

# オーガナイズド・セッション

オーガナイズド・セッション（OS）を募集しています。OS を企画していただける方は、

- ・OS のタイトル
- ・発表者氏名と発表題目(仮のものでも可) (4 件, もしくは 3 件)

を、**2025 年 7 月 14 日(月)**までに、web サイトを通してお申し込みください。

## 事前参加申込・講演申込・講演原稿作成提出方法・執筆要領

上記の詳細は SS2025 の Web サイトに掲載します。当日会場においても参加申し込みが可能です。その場合、現金にてお支払いください。多くの方の参加をお待ちしております。

## 締切日程

OS 提案締切： 2025 年 7 月 14 日 (月) 必着

講演申込締切： **2025 年 7 月 21 日 (月)** 必着

講演原稿提出締切： 2025 年 8 月 18 日 (金) 必着

事前参加申込締切： **2025 年 9 月 1 日 (月)**

参加費事前振込締切： **2025 年 9 月 1 日 (月)**



## 参加費（参加者には講演論文集を pdf で配布します）

	振込払 (9/1 まで)	現金払 (当日)
会員・協賛学会員	10,000 円	12,000 円
学生	2,000 円	3,000 円
非会員	18,000 円	20,000 円

## 懇親会

日時：2025 年 9 月 16 日(火) 講演終了後

場所：名古屋工業大学 大学会館 を予定

懇親会費：4,000 円（事前申込のみ。当日の申込はありません）

## ソフトウェア展示

スケジューリングに関係する商用・研究用ソフトウェアの展示を行います。

展示希望者（個人・法人・団体）は スケジューリング・シンポジウム 2025 事務局までご連絡ください。

## 書籍等展示・販売

スケジューリングに関係する書籍の展示・販売を行います。

展示希望者はスケジューリング・シンポジウム 2025 事務局までご連絡ください。

## 問い合わせ先

FAQ をシンポジウムの Web サイトに載せていますので、お問い合わせ前に参照いただきますようお願いいたします。あるいは、下記のメールアドレスにてご連絡ください。

### スケジューリング・シンポジウム 2025 事務局

〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町 名古屋工業大学

E-mail：[ss2025Sch@gmail.com](mailto:ss2025Sch@gmail.com)

### SS2025 実行委員会

実行委員長： 荒川 雅裕 /実行委員（あいうえお順）：川村 大伸，孫 晶，中出 康一，堀 篤史  
(所属は全て名古屋工業大学)